




## PROFIL

Actuellement en 3ème année de BUT Science des Données, je souhaite rejoindre votre formation afin de parfaire mes connaissances dans la data dans le but de devenir data scientist.

## CONTACT

Aucune autre information de contact ici afin d'éviter que des bots les récupèrent. Je vous invite à les récupérer sur ma lettre de motivation

 Permis A et B

## CENTRES D'INTÉRÊT

### SPORTS :

Rugby, musculation, randonnées

### LOISIRS :

Jeux vidéo, animes, manga, moto

# Loïck Perrot

Recherche de Master dans la Data

## FORMATION

**2026 - BUT (Bac +3) science des données - IUT de Pau - Diplôme obtenu**

**2025 - DUT (Bac +2) science des données - IUT de Pau - Diplôme obtenu**

**2022-2023 - Licence 1 MIAHS - UPPA**

**2019 - Bac scientifique (spécialité SVT) - Lycée Saint John Perse à Pau**

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

**2025-2026**

**AXPLORA**

### ALTERNANCE DATA ANALYST

- Master Data & LIMS : Création et gestion des données maîtres et cartes de contrôle.
- Standardisation : Rédaction des procédures (SOP) de contrôle statistique.

**AVRIL-JUIN 2025**

**TELERAD**

### STAGE DÉVELOPPEUR APPLICATION STATISTIQUE PROCESS

- Base de données : Interrogation et extraction de données via requêtes SQL.
- Outil d'analyse : Développement d'une interface web de visualisation des indicateurs qualité. (FPY, CP/CPK)
- Restitution : Rédaction du rapport de stage et présentations régulières d'avancement.

**2023-2024**

**UPPA/Elan Béarnais**

### PROJET TUTORÉ POUR L'ÉLAN BÉARNAIS

- Data Viz : Traitement statistique et création de tableaux de bord sur Excel.
- Synthèse : Rédaction d'un rapport d'analyse détaillé.

**2020-2022**

**SAS Univerdis**

### CDI PRÉPARATEUR DE COMMANDE EN DRIVE

- Gestion de l'urgence : Maintien de la productivité en période de crise sanitaire (COVID).
- Encadrement : Supervision ponctuelle de l'équipe en support du chef d'équipe.

## COMPÉTENCES

### LANGUES :

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Équivalent B2/C1 (pratique courante)

### SOFT SKILLS :

- Capacité d'apprentissage (fast learner)
- Esprit d'équipe
- Écoute

### LOGICIELS / LANGAGES UTILISÉS :

- Data Science & BDD : Python (Numpy, Pandas, Pytorch), R Studio, SQL/NoSQL, Sphinx IQ3.
- Business Intelligence (BI) : Power BI, Tableau, Qlik View, Looker Studio.
- Web & Scripting : HTML/CSS/JS/PHP, Excel VBA, Google Apps Script.